

BioTec Screenmatic-Set 140000 von OASE



3399,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: OASE Teichtechnik

Bestell-Nr.: ha00002687

Durchlaufiltersysteme werden bei kleinen bis großen Naturteichen sowie Fisch- und Koiteichen eingesetzt. Sie stehen oberhalb des Wasserspiegels am Teichrand oder oberhalb der Bachlaufs, so fließt das Wasser drucklos, auf natürlichem Weg, zurück in den Teich.

Das hier zusammengestellte Filtersystem ist für folgende Teichgrößen geeignet:



140 m³ Wassereinhalte bei naturnahem Gartenteich mit Pflanzzonen, jedoch ohne Fischbesatz



70 m³ Wassereinhalte bei naturnahem Gartenteich mit Bepflanzung und einem Fischbesatz von bis zu 1.000 gr pro 1.000 l Wasser



35 m³ Wassereinhalte bei Garten- und Koiteichen von 1.000 bis 3.000 gr Fischbesatz pro 1.000 l Wasser

Alle Produkteigenschaften und Lieferumfang des Filtersystems auf einen Blick:

BioTec Screenmatic 140000

- Deutlich geringere Wartungen des Filters erforderlich, dank Grobschmutzabscheidung vor Eintritt in den Filter
- Automatisch angetriebene Selbstreinigung des ScreenMatic Siebs
- Bodenablauf mit Schieber zur Entfernung von Schmutz aus dem Filtersystem
- Bequeme Reinigung der Filterschwämme direkt im Filter
- Optimal abgestimmt auf OASE AquaMax Eco Filterpumpen
- Direkte Anschlussmöglichkeit für UVC-Vorklärgeräte Bitron C und Eco
- Unterschiedliche Filtermaterialien zur optimalen Ansiedlung der Filterbiologie
- Die cleveren Produktverbesserungen gegenüber dem Vorgängermodell:
- Doppelt abgedichteter Motor für eine vielfach verlängerte Lebensdauer
- Justierbare Reinigungsautomatik steuert Bandlauf anhand des Verschmutzungsgrades. Inkl. LED Funktionskontrolle.
- Wasserverteiler ohne Verstopfungsgefahr, erlaubt ideale Wurfweite des Wassers
- Schmutzkorb mit größerem Volumen und vereinfachter Handhabung
- Gummierte Abscheidelippe für ein hervorragendes Abscheideergebnis
- Verstärktes Bandmaterial für eine verlängerte Lebensdauer
- Deckel mit sturmsicheren Befestigungsclips
- Gratisbürste zur gelegentlichen Reinigung des Filterbandes
- Manueller Bandlauf nun mittels Taster möglich
- Neue Schwammverteilung und optimierter Wasserstand im Behälter sorgen für längere Filterstandzeit und verbessertes Reinigungsergebnis



[Verlängerungsgarantie - 2 Jahre Grundgarantie + 1 Jahre Anforderungsgarantie](#)

Aquamax ECO Twin 30000

- Besonders kraftvolle Filterpumpe mit individuell regulierbarer Förderleistung der 2 Motoren per Fernbedienung
- Dadurch Reduzierung des Stromverbrauchs sowie effektive Leistungsanpassung an Filteraktivität
- Wenig Wartungsaufwand dank großflächigem Rundumfilter
- Patentierter Klappenmechanismus garantiert optimale Ausnutzung der Fördermenge
- Grobschmutzförderung bis zu 11 mm Korngröße
- Zusätzlich zur Teichbodenfiltrierung ist der gleichzeitige Anschluss eines Satellitenfilters oder Skimmers möglich
- Einzigartiger, patentierter Frostschutz: Bis -20°C nimmt die Pumpe deshalb keinen Schaden
- Schutz bei Trockenlauf oder Blockierung durch »Environmental Function Control« (EFC by OASE)
- Geeignet für den Einsatz an Schwimm- und Badeteichen (eingesetzt in außenstehender Pumpenkammer)
- **MADE IN GERMANY:** Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau



[Verlängerungsgarantie - 3 Jahre Grundgarantie + 2 Jahre Anforderungsgarantie](#)

Bitron ECO 180 W

- Hochintensive Behandlung von Schwebalgen, Trübstoffen und schädlichen Bakterien im Teichwasser
- Jetzt mit innovativer UVC-Lampe mit 50 % längerer Lebensdauer (12.000 h) - entwickelt in Kooperation mit Philips
- Großvolumiges UVC-Gehäuse mit neuem Design und organischer Form für besonders lange Verweildauer des Wassers
- Eco-Steuerung ermöglicht höchste Energieeffizienz mit Einsparpotential von bis zu 50 %*
- Mehr Schutz fürs Klima. Der Eco Modus spart bis zu 525 kg CO₂/Jahr*
- Intelligente Bypassregulierung passt die Durchflussmenge der Pumpenleistung im Filtersystem automatisch an
- Auf Wunsch auch Dauerbestrahlung oder Geräteabschaltung per Knopfdruck möglich
- Clevere UVC-Funktionsüberwachung, Anzeige für Lampenwechsel sowie Wassertemperatur
- Jederzeit vollwirksame UVC Bestrahlung dank patentierter Reinigungsautomatik der UV-Lampe
- Schutzklasse IP68 ermöglicht die Aufstellung direkt am Teichrand
- Unkomplizierter Anschluss an andere 2"- Filtersysteme
- 100 %ige, VDE geprüfte Sicherheit vor Augenschädigung



[Inklusive OASE-Klarwassergarantie](#)

Artikeleigenschaften

Filter-Art:	Durchlauffilter
Geeignet für Naturteiche bis:	100 - 140 m ³
Geeignet für Fischteiche bis:	61 - 70 m ³
Geeignet für Koiteiche bis:	21 - 35 m ³